

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi dan Lia Yuliana. 2008. *Manajemen Pendidikan*. Yogyakarta: Aditya media.
- Daryanto dan Muljo Rahardjo. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media.
- Direktori file UPI. 2012. "Hakikat Matematika dan Pembelajaran Matematika di SD. Bahan Belajar Mandiri (BBM) 1. [http://file.upi.edu/Direktori/DUAL-MODES/MODEL\\_PEMBELAJARAN\\_MATEMATIKA/HAKIKAT\\_MATEMATIKA.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/DUAL-MODES/MODEL_PEMBELAJARAN_MATEMATIKA/HAKIKAT_MATEMATIKA.pdf). Diakses tanggal 5 Juli 2012.
- Djamarah, Syaiful Bahri dan Aswan Zain. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Edens, Kellah dan Ellen Potter. 2007. "The Relationship of Drawing and Mathematical Problem Solving: Draw for Math Tasks". *Studies in Art Education* 48.3 (Spring 2007): 282-298. <http://search.proquest.com/docview/199829936/138CE3F9ED83E84F40F/1?accountid=34598>. Diakses tanggal 1 Juni 2012.
- Hasibuan, Malayu S.P. 2010. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hasyim, Hadi Muttaqin. 2009. "Tujuan Pembelajaran Matematika". <http://muttaqinhasyim.wordpress.com/2009/06/14/tujuan-pembelajaran-matematika/>. Diakses Tanggal 15 Juni 20102.
- Hayanti, Novi Dwi. 2011. "Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Mengukur Penalaran Matematis". <http://novidwihayanti.blogspot.com/2012/01/pembelajaran-berbasis-masalah-untuk.html>. Diakses tanggal 20 Maret 2012.
- Herdiyan. 2010. "Kemampuan Komunikasi Matematika". <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-komunikasi-matematis/>. Diakses tanggal 22 Maret 2012.
- Heruman. 2010. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Hope, Martin. 2007. "Mathematical Literacy". *Principal Leadership* 7.5 (Jan 2007): 28-31. <http://search.proquest.com/docview/234992589/fulltextPDF/138CE1D51794A6A091A/2?accountid=34598>. Diakses tanggal 5 Juni 2012.
- Iskandarwassid dan Dadang Sunendar. 2011. *Strategi Pembelajaran Bahasa*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kostos, Kathleen, dan Eui-kyung Shin. 2010. "Using Math Journals to Enhance Second Graders' Communication of Mathematical Thinking". *Early Childhood Educ J* (2010) 38:223–231. <http://search.proquest.com/docview/756106146/fulltextPDF/138CE3AF81A2C607E39/1?accountid=34598>. Diakses tanggal 1 Juni 2012.
- Mahmudi, Ali. 2009. "Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika". Jurnal: *MIPMIPA UNHALU*. Volume 8, Nomor 1 Februari 2009. [http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/penelitian/Ali%20Mahmudi,%20S.Pd,%20M.Pd,%20Dr./Makalah%2006%20Jurnal%20UNHALU%202008%20Komunikasi%20dlm%20Pembelajaran%20Matematika .pdf](http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/penelitian/Ali%20Mahmudi,%20S.Pd,%20M.Pd,%20Dr./Makalah%2006%20Jurnal%20UNHALU%202008%20Komunikasi%20dlm%20Pembelajaran%20Matematika.pdf). Diakses tanggal 10 Juni 2012.
- Mariyana, Rita, Ali Nugraha, dan Yeni Rachmawati. 2010. *Pengelolaan Lingkungan Belajar*. Jakarta: Kencana.
- Moleong, Lexy J. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa, E. 2011. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Samino. 2010. *Manajemen Pendidikan: Dalam Spirit Ke-Islam-an dan Ke-Indonesia-an*. Kartasura: Fairuz Media
- Sanjaya, Wina. 2009. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sutama. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan: Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R & D*. Surakarta: Fairuz Media.

Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana.

Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional. 2011. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Usman, Husaini. 2008. *Manajemen: Teori, Praktik & Riset Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

Van De Walle, John A. 2008. *Elementary and Middle School Mathematics*. Alih bahasa: Suyono. Jakarta: Erlangga.

Walshaw, Margaret dan Glenda Anthony. 2008. "The Teacher's Role in Classroom Discourse: A Review of Recent Research Into Mathematics Classrooms". Jurnal: [\*Review of Educational Research\* 78.3](#) (Sep 2008): 516-551. <http://search.proquest.com/docview/214115647/fulltext/138C8C4B6A13BA9FBB9/1?accountid=34598>. Diakses tanggal 1 Juni 2012.

Weti, Ida. 2010. "Komunikasi Matematika". <http://idaweti.blogspot.com/2010/05/komunikasi-matematika.html>. Diakses tanggal 1 April 2010.

Winayawati, L., S.B. Waluyo, dan I. Junaedi. 2012. "Implementasi Model Pembelajaran Kooperatif dengan Strategi Think-Talk-Write Terhadap Kemampuan Menulis Rangkuman dan Pemahaman Matematis Materi Integral". Jurnal: *Unnes Journal of Research Mathematics Education* 1 (1) (2012). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujmer/article/download/36/25>. Diakses tanggal 15 Juli 2012.

Zainab. 2011. "Komunikasi Matematis Dalam Pembelajaran Matematika". <http://mgmpmatoi.blogspot.com/2011/12/komunikasi-matematis-dalam-pembelajaran.html>. Diakses Tanggal 20 Maret 2012.

Zollman, Alan. 2009. "Students Use Graphic Organizers to Improve Mathematical Problem-Solving Communications". *Middle School Journal* 41.2 (Nov 2009): 4-12. <http://search.proquest.com/docview/217437549/fulltext/138CE31254A29F78445/1?accountid=34598>. Diakses tanggal 1 Juni 2012.